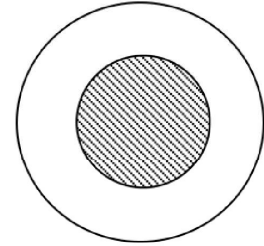


Провод монтажный

Провод монтажный фторопластовый

Гибкий цветной провод, используется для монтажа радиоэлектронной аппаратуры. Изоляция позволяет его применять в самых ответственных приложениях в широком диапазоне температур и агрессивных сред. Экструдированная изоляция существенно проще в зачистке, нежели спечённая ленточная, которая традиционно используется в этом типе проводников (например, в МГТФ, МС).



Характеристики:

- Рабочая температура: -60..+200°C
- Рабочее напряжение: до 600В
- Испытательное напряжение: 3400В
- Материал изоляции: Фторэтиленпропилен (FEP)

Сечение провода, мм ²	Конструкция, количество проводником x диаметр, мм	Диаметр изоляции, мм
0,03	7 x 0,08	0.80±0.03
0,05	7 x 0,10	0.85±0.03
0,08	7 x 0,12	0,92±0.03

Доступны другие сечения от **0,0002 мм²** до 25мм² по запросу

Код заказа:

СК-	М	00300	А	1
-----	---	-------	---	---

Цвет:

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1 = чёрный, | 6 = оранжевый, |
| 2 = белый, | 7 = жёлтый, |
| 3 = серый, | 8 = зелёный |
| 4 = коричневый, | 9 = синий, |
| 5 = красный, | 0 = фиолетовый. |

Материал проводника и покрытие:

- А = посеребренная медь
- Т = лужёная медь
- М = медь без покрытия

Сечение: 00300 = 0,03мм², 00500 = 0,05мм², ...

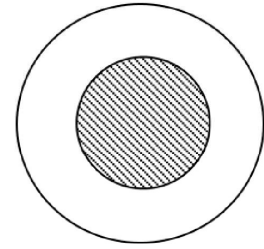
Тип, М = монтажный

Серия, СК = Специализированный кабель

Провод монтажный ПВХ

Многожильный гибкий цветной провод в оболочке из ПВХ предназначен для общепромышленных приложений, где нет требований по работе в жёстких условиях.

Провод должен быть защищён от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных явлений – дождя, снега, ветра. Помещения, в которых используется кабель, должны быть защищены от образования конденсата.



Основные характеристики:

Параметр	Провод НВ	Провод UL1007	Провод UL1571
Рабочая температура, °С	-50 .. +105	до + 80	-30 .. +80
Рабочее напряжение, В	600	300	200
Класс гибкости:	Не ниже 4		
Материал оболочки:	ПВХ		

Код заказа:

Сечение провода, мм ²	Артикул для заказа провода НВ	Артикул для заказа провода UL
0,05 (AWG30)		UL1007 #30
0,08 (AWG28)		UL1571 #28
0,12 (AWG26)	НВ-4-0,12	UL1007 #26
0,20 (AWG24)	НВ-4-0,2	UL1007 #24
0,33 (AWG22)	НВ-4-0,35	UL1007 #22
0,50 (AWG20)	НВ-4-0,5	
0,75 (AWG18)	НВ-4-0,75	
1,00 (AWG17)	НВ-4-1,0	
1,50 (AWG15)	НВ-4-1,5	

При заказе также необходимо указать цвет провода.

Провода всех сечений и основных цветов **поддерживаются на складе**